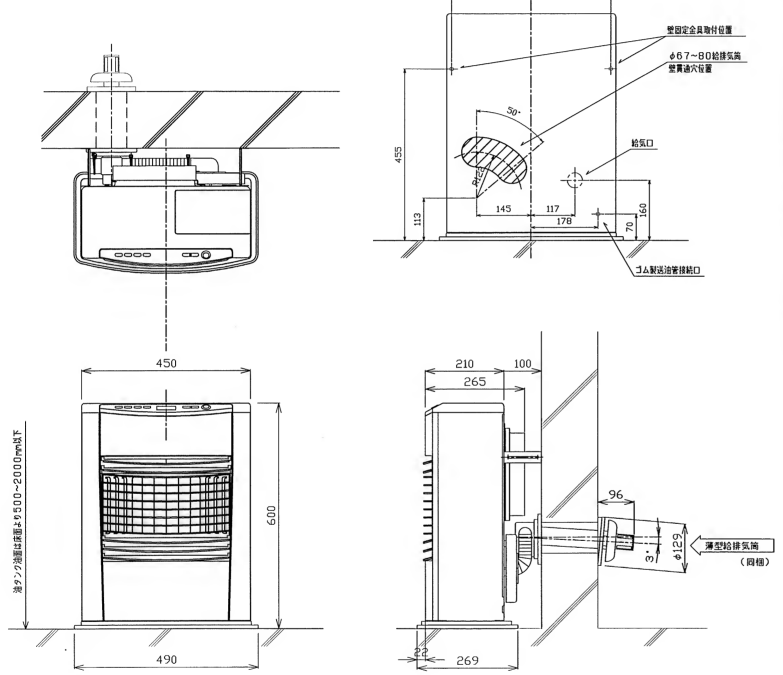
標準給排気筒穴位置(正面図)

212

212



仕様

1上1水								
型式の呼び				FFR-521BL				
<u> </u>				ポット式、強制給排気形、強制対流形				
点火方式				電気点火				
使用燃料				灯油(JIS 1号灯油)				
	最大			5. 22kW(4, 490kcal/h)				
暖房出力	最小			1.34kW(1,150kcal/h)				
	最大			0.583L/h				
燃料消費量	Ī	最	小	0.15L/h				
エネルギー消費効率(区分名)				87.0%(B)				
排気温度				260℃以下				
本体外形寸法(置台を含む)				高さ600mm、幅490mm、奥行269mm				
質量	The state of the s				20 k g			
電流ヒューズ				筒型20mm 10A				
電源電圧。周波数				100V 50/60Hz				
	点火時			335/335W				
(50/60Hz)	燃焼時			43/43W				
騒音値	最大			38.0dB				
(50/60Hz)				29. OdB				
対流風量	最大			5.8m³/min				
(50/60Hz)	最小			3. Om³/min				
給排気筒の型式の呼び				FWT-6W				
給排気筒壁貫通部穴径				67~80mm(65mm既成の穴取付可能)				
給排気筒径				50mm				
給排気筒の呼び径				D40				
安全装置				対震自動消火装置、停電安全装置				
				過熱防止装置、点火安全装置、燃焼制御装置				
その他の装置				排気管抜け検知装置				
附属部品	附属部品			壁固定金具	(2)延長用短管 (1)			
				ワイヤーバンド大				
				給排気筒セット				
				ストッパーリング				
				工事説明書	(1)取扱説明書 (1)			

品名		密閉式	石油ストー	形式	FFR-521BL(W)	
承認	検 図	設計	尺度		図面番号	WY3-0347
A.	CELLE	ATC.		$\Psi \cup$		W 1 2 U 2 4 7
疆)	(107h)	林	1:10	単位 mm	サンカ	ポット株式会社